

Livello di campo elettrico a banda larga

Cliente: Castellina in Chianti (SI) - (pec)


Programma ARPAT 2013 (DGR 196/2013)

Protocollo richiesta: //

Riferimento foglio lavoro: 2013-F/AVS001-04

Fascicolo: Si.01.09.06/7.4

DESCRIZIONE DEL SITO DI MISURA

	Comune	Castellina in Chianti (SI)
	Indirizzo	Macia Morta - Impianti c/o Acquedotto
	Gestore	RTV 38 634 MHz
	Gestore	RADIO MARIA 95.5 MHz
	Gestore	RADIO ANTENNA RADIO ESSE 99.0 MHz
	Note	

METODO DI PROVA

Norma CEI 211-7 + Norma CEI 211 7/C + Norma CEI 211-10; V1 Appendice H + DPCM 8 luglio 2003 GU n° 199 28/08/2003

I valori di incertezza delle misure (espressi come incertezza estesa u_E con fattore di copertura $k=2$ corrispondente ad un livello di confidenza di circa 95%) sono contenuti entro i 3 dB previsti dalla norma. L'incertezza risulta non determinabile per valori inferiori a 0,5 V/m.

STRUMENTAZIONE UTILIZZATA

Misuratore PMM 8053 (n. inv. 4571) dotato di sonda per campo elettrico PMM EP 330 (n. inv. 4572) (range 0.3-300 V/m; frequenza 0.1-3000 MHz).

Analizzatore di spettro NARDA SMR-3000 (n. inv. 4582) dotato di sonda isotropica 3501/01 (n. inv. 5782) - range 75-3000 MHz.

MISURE DI CAMPO ELETTRICO

DATA: 14/03/2013

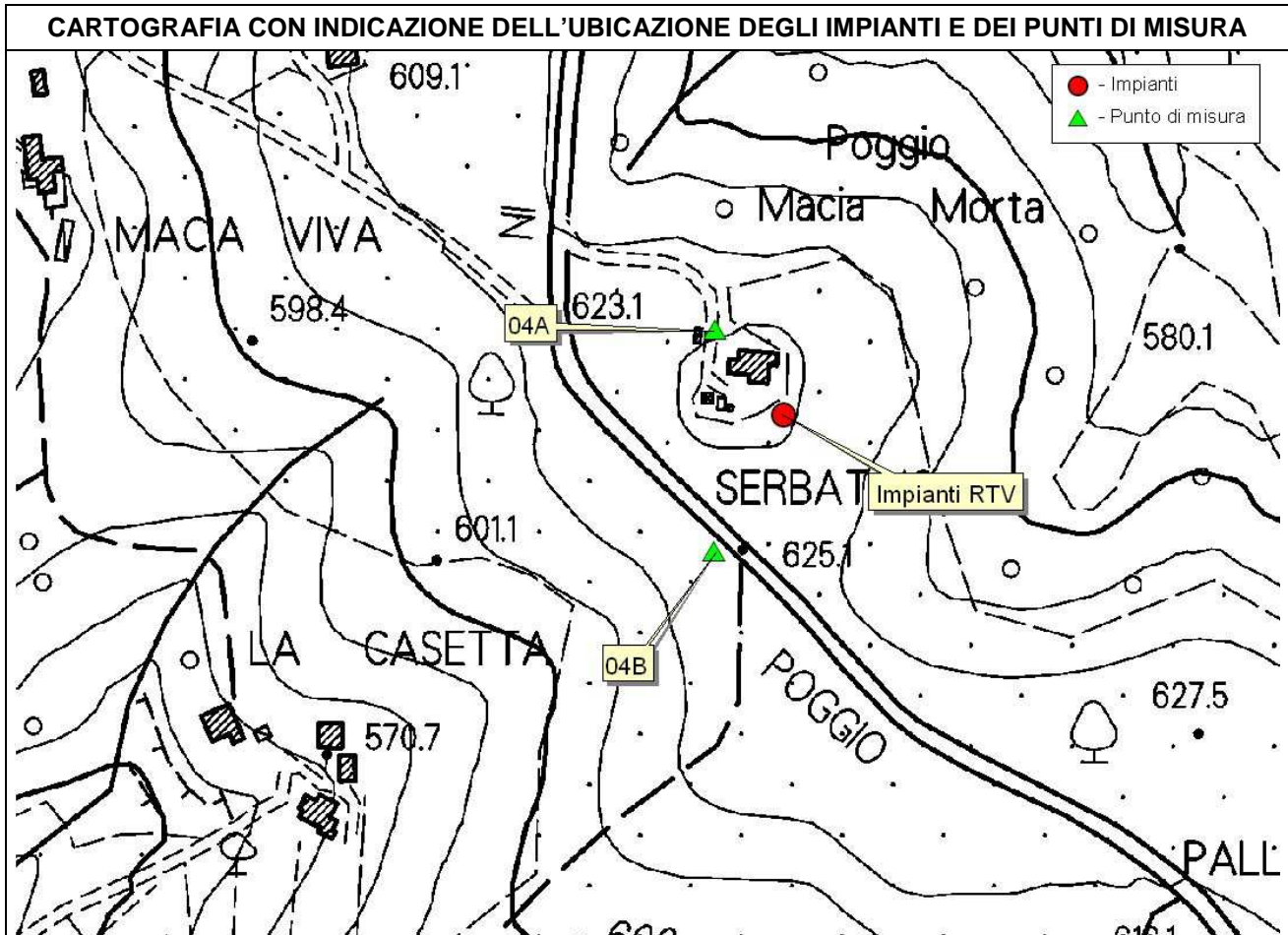
LOCALITA': Castellina in Chianti (SI)

ID	ORA	INDIRIZZO	POSIZIONE	$E \pm u_E$ (V/m)				LIMITE (V/m)	NOTE
				h= 1,9 m	h= 1,5 m	h= 1,1 m	Medio		
04A	11:14	Macia Morta	Ingresso impianti		1,4 ± 0,4			20	
04B	11:23	Macia Morta	Lungo strada		1,1 ± 0,3			20	1

NOTE

(1) nel punto 04B è stato eseguito un controllo in banda stretta con Analizzatore di spettro NARDA SMR-3000 per verificare lo stato di attivazione della stazione.

Livello di campo elettrico a banda larga



ESECUZIONE PROVA

(T.d.P. per ind. Pierluigi Fabbroni)

(T.d.P. dott. Nico Pernici)

RESPONSABILE SUPERVISIONE TECNICA

(dott. Rossana Lietti)

RESPONSABILE SETTORE AGENTI FISICI

(dott. Rossana Lietti)

Documento informatico sottoscritto con firma elettronica qualificata così come definita all'art.1, co.1, lett. r) del D.Lgs 82/2005.

L'originale informatico è stato predisposto e conservato presso ARPAT in conformità alle regole tecniche di cui all'art. 71 del D.Lgs 82/2005.

Nella copia analogica la sottoscrizione con firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile secondo le disposizioni di cui all'art. 3 del D.Lgs 39/1993.

Il presente rapporto di prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente senza l'autorizzazione di ARPAT.